Index of Claims													

Rejected

Application/Control No.

Non-Elected

10/006,591

Examiner

Walter Schlapkohl

N

Applicant(s)/Patent under Reexamination

BOWDISH ET AL.

Appeal

Art Unit

1636

Α

144

145

146

147

148

149 150

waj

		=	A	llo	we	d			÷		Restricted								ı	lı	ntei	fer	en	се		0		Objected				
Clai	m	Date							Cli	aim		Date							7	[Cli		Da									
	Original	30/17/71	-									Final	Original	12/21/06	-									Final	Original	12/21/06	-					
	1	V											52 53 45 55 55 55										Ì		101	V					_	
$\vdash \vdash$	2	Ш		Щ	Щ	\Box	_	_	_	_			<u>582</u>	L	<u> </u>	_	<u> </u>	Ш	Щ	L.	Ш	_	- 1		102	Н	╙		_		_	
1	3	Ш							_	_			533	_	lacksquare	_	_					_	١		103	Ц,	上		_		\vdash	
\perp	4	Щ			Ш		_		_	_			514	_	┡	<u> </u>	<u> </u>	_			Ш	_	ļ		104	J		Ш	_		-	
\vdash	5				Н			_		_			95		lacksquare		_	Ш		_		_	ļ		105	_	_		_		_	
	6	٧			_				_	_			56	<u> </u>	ļ	<u></u>		_		_			ļ		106		L		_			
	主				Щ				_	_			57	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_			L.	\square	4	ļ		107			Ш	_			
	8									_			58	Ŀ	<u> </u>	_						_			108	<u> </u>	L	Ш	_		_	
	9	_								_			59		<u> </u>	<u></u>		_	_				ļ		109	L	L.	Ш	_	_	<u>_</u>	
	10	Ш			Ш					_			60		<u> </u>	_	_				Ш	_	J		110	_	_	Ш	\dashv	_	L	
	1								_	_ {			61		_	_					Щ	_			111			Ш	_	_	<u> </u>	
	12	Ш		Ш				Ц.	_				62		<u> </u>						Щ	4			112			Ш				
\perp	13									_			63	<u> </u>	_	ļ		_				_	- }		113		_	_	_		 	
	14							_	_	_			64	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			_			_	- }		114		_	-	_		ļ	
	15								-	_			65	<u> </u>	<u> </u>			_		<u> </u>		_			115	<u> </u>	<u> </u>		_		<u> </u>	
	16							$oxed{oxed}$	\dashv	_			66	╙	┡	<u> </u>				_	\sqcup	4	-		116	\vdash	<u> </u>	Ш	_		L	
	17	_						\vdash		_			67	_	_	L	_	<u> </u>		_	Ш	_			117	L	<u> </u>	Ш	_		<u> </u>	
	18									_			48	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	_	\square	_			118	 		_			<u> </u>	
\vdash	18 19 20			_			_	_					68 69 70	<u> </u>	ـ	┞	<u> </u>			_		_			119	<u> </u>	╙	Ш	_		H	
	210				Ш			_	\dashv	_			70	ļ	<u> </u>	┞	_	_	_	_	-	_	ļ		120	<u> </u>	<u> </u>	_			L	
	21 22 23			_			<u> </u>		\dashv				1	ļ	<u> </u>	┞	<u> </u>		_			_	ŀ		121		┡		_		L	
	22			_						4			72	1	<u> </u>	├	<u> </u>	<u> </u>		_	\vdash		ŀ		122	 	<u> </u>				_	
	23	V	_	_	-				\dashv	\dashv			73	\ \ \		├	⊢	<u> </u>	<u> </u>	_		_			123	├-		-			<u> </u>	
	24	~	_	_	-	_	_	_	\dashv	ᅴ			74		1—	├	 	_	_	<u> </u>	-		ŀ		124	├_	 	-			-	
-	25		_	_	-			<u> </u>	\dashv	4			75 76	 	⊢	⊢	\vdash	<u> </u>	-				-		125	<u> </u>	<u> </u>	\vdash			<u> </u>	
	26	, (_			_	_	_	4			77	 	⊢	├-	<u> </u>		_	_	\vdash				126	┢	⊢	Н	_		H	
\vdash	27	1						-	\dashv	\dashv			1/	Ь	┝	<u> </u>	_	<u> </u>			H	-			127	├	L	\vdash	-		H	
-	28	Н			-			-					7B 79	-	┢					_	\vdash	-	ŀ		128	-	_	Н			<u> </u>	
 	29 30	H	_	_	_		_	<u> </u>	-				80	<u> </u>	├	-	_	<u> </u>	-	⊢	\vdash	_	ŀ		129 130	-	⊢	Н	-	_	<u> </u>	
-	30		_	-				-					81	├-	╀	-	_	—	H	<u> </u>	\vdash	\dashv			130	⊢	<u> </u>	Н	\dashv		<u> </u>	
-	31 32	Н							•	4			82	⊬	-	 —		-		-	\vdash		-		131 132	⊢	⊢	Н	-	_	<u> </u>	
	33	Н			\vdash			H		_	}		ok	-		-		-		<u> </u>	$\left \cdot \cdot \right $	\dashv	ŀ		133	⊬	⊢	Н			<u> </u>	
-	34	Н			\vdash	_	_	Н	\dashv	_			88 84	 	├	-	-			_	\vdash	\dashv	ŀ		134	<u> </u>	⊢	Н		_	<u> </u>	
	35 35			_			_		\dashv			<u> </u>	85	V	/ —	⊢	⊢	-	Н	-	╌┤	\dashv	ŀ		135		 	-	\dashv	_	-	
	36	+H	_	-	\vdash		-		\dashv	_	} }		86	×	-			-					ŀ		136	\vdash	⊢	Н	-	_	-	
	37	Ż	_		-			-	-				87	╀	 		-	-		-			ŀ			-	├	Н			-	
-	37 3β	$ \mathbf{Y} $	_	\vdash	-		\vdash			\dashv			88	H	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	-	$\vdash \vdash$	\dashv	ŀ		137 138	⊢			\dashv	-	-	
	39 39	\vdash	_	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash					89	$oldsymbol{+}$	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н	 	$\vdash \vdash$	\dashv	ŀ			 	 	Н	\dashv	\dashv	\vdash	
	40	Н		\vdash	\vdash	-	\vdash						90	\vdash	⊢	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash		ŀ		139 140	\vdash	 		\dashv	-	-	
	4			\vdash			-	\vdash	\dashv	_			91	├ ╏	├-	 	-			_	┝╌┤	\dashv	-		141	-	\vdash	Н		\dashv	-	
					-		-	Н		-	}		92	$\vdash \vdash$		-	-	-			┝╌┤	\dashv	ŀ		142	\vdash	\vdash	Н		\dashv	_	
-	42						-	H	-	\dashv			92	\vdash	├	\vdash	-				\vdash				142	\vdash	\vdash	Н			-	

94

95

96

97

98

99

(Through numeral) Cancelled